Index of Claims

Application/Control No.

10/532,346

Examiner

Jaime M. Holliday

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COSTA ET AL.

Art Unit

2686

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
+	Interference

A	Appeal
0	Objected

		نـــا	L				ı		Ц.		
		Dat									
Cla	ım	<u> </u>	_	_	[				Щ		
l _ l	Original	9	ဖွ	L							
Final	gin	0,0	2/2	6							
ű.	Ö	1/2	8/2	'n							
		_		<u> </u>		_	_				
-	1 2 3 4 5 6			Ŀ		Щ	-				
-	2	-	-	H		-	-		-	_	
	3	-	_	H	-	H		-	_	-	
$\vdash$	-	$\vdash$		Н	_	-	-			Н	
<u> </u>	6			H	-	┝	-			$\vdash$	
<del> </del>	7	-	-	H	_	<del> </del>	-			$\vdash$	
<u> </u>				H			H		_	H	
	8 9	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	H	$\vdash$		Н	
	10		$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	11	Н	_	H	_	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	
	12		<del> </del>	H		$\vdash$	$\vdash$			Н	
	13		<del>                                     </del>	H	Т		Г	_		$\dashv$	
<b></b>	14			-						П	
	15	П	Ι.	1	$\Box$	Г	Г				
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	П	$\Box$	1		П	Г			$\sqcap$	
	17			$\sqcap$		$\Box$				П	
	18										
	19			П			П				
	20			П							
	21 22 23										
	22			П							
	23										
	24			Ц			L			Ш	
ļ	24 25 26	_		1			L				
	26	_		Ц	_	_				Ш	
	27 28	_		1	L_			Ш		Ш	
	28		_	1			_	_	_	Щ	
	29		_	_			_		oxdot	Щ	
	30 31			<u> </u>			_		_	Ш	
	31	<u> </u>	_	<u> </u>	_				_	Н	
	32 33		├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	H	_	$\vdash$	Н	
<u> </u>	33	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
<u> </u>	35		├-		<b> </b>	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<del>                                     </del>	35 36	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	H		-	$\dashv$	
<u> </u>	37	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				-	$\vdash$	Н	
	38	-		├		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Н	
$\vdash$	38 39	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	H	
	40	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	H	H	H	$\vdash$	
<u> </u>	41	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			H	
	42	H	$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$	<del> </del>		H	
	43	┢	$\vdash$		_	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
	44	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	45		_	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	46	H		l	Ι-			$\vdash$	$\vdash$	Н	
	47	H	$\vdash$	l	Η-	† –		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	48		<del>                                     </del>		Ι-	T			<u> </u>	H	
	49			Ι_	Т	Γ		$\vdash$	$\vdash$	Н	
-	50		l	<del>                                     </del>	_	$I^-$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	Н	

Cla	im				- 0	ate	 }	_		
Final	Original									
	51 52									
	52									
L	53									_
<u> </u>	54 55									
	25		_							
-	56 57		$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$	
	58	-	Н	-			_	-	-	
	59			-						_
	60			_						
	61									
	62 63									
	63			_				_		_
	64	_	_				_	_		_
	65 66	_	_	_			_	_	_	_
	67									
	68	-		$\vdash$			_			
	69									
	70							_		-
	71									
	72									
	73									
	74			H				_	_	
	75 76	-								_
-	76 77	-	-	-					H	
	78	_	<del> </del>	-		_	-	_	-	-
	79	$\vdash$	$\vdash$							
	80									
	81 82									
L	82	_					·		<u> </u>	
	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	84 85	H	$\vdash$	$\vdash$	H					$\vdash$
-	86	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	H	H	H	<u> </u>
	87	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н		-	$\vdash$
-	88									┢
	89									
	90_									
	91		L	L				_	Ш	_
<u></u>	92	$\vdash$	Ш	L	lacksquare	L	L	<u> </u>		$\vdash$
-	93 94	$\vdash$	$\vdash$	H		_	H	_	H	$\vdash$
	95	$\vdash$	$\vdash$	-		-	H	-		<u> </u>
-	96		-	<del> </del>	-		_	-		<u> </u>
	97		<u> </u>	一	-	_	_			┢
	98	Γ								
	99									
	400	1	1 7	1					1 7	

Cla				[	Date	€				
al	Original									
Final	rig									
_	0									
	101	-	$\vdash$	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	_	_	
	101 102	H	$\vdash$	$\vdash$						$\vdash$
	103	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					
-	103 104	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$		
	105	-	-	┢	-	-	<del> </del>	-		
	105 106	-		┝					$\vdash$	-
	107	├	┝	-	-	-	-	-	_	-
	107	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┝	$\vdash$	$\vdash$		_	Н
	108 109 110	<u> </u>	_		┡	_				Н
	109	-		⊢	_	-				Н
	110	<u> </u>		-	├_	<u> </u>	L.			
	111	_		-	<u> </u>		H			Щ
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 130 131 132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
	113	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>		Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_	L	Щ.	Ш
L	115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				<u>_</u> .	Ш
	116	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L	
	117			L						
	118	<u>.</u>			L.	<u> </u>				
	119									
	120									П
	121									
	122			Г						
	123	_								
	124	<u> </u>			İ					
	125	$\vdash$								
	126	$\vdash$		_	$\vdash$	_	_	_		Н
	127	$\vdash$	-	┢		_			Н	$\vdash$
	128	┢	<del>                                     </del>	├─				$\vdash$	$\vdash$	Н
	129	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	H
	130	-	┢	$\vdash$	⊢	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$
	131	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	H
	131	-	-	├	$\vdash$	⊢	┢	┝	-	
	132	<del> </del>	├-	├	├	-	├	├	-	Н
	133	-	<u> </u>	⊢		├—	-	├—		Н
	134	$\vdash$	<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	<u> </u>	
	135	$\vdash$	1	⊢	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	135 136 137	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		Щ
ļ	137	_	1	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	138 139	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	139	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>			L_		Ш
	140	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u></u>	_		
	141	匚	L		$oxed{oxed}$	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	匚			
	142	Ĺ	L	L		Ĺ	Ĺ			
	143									
	144									
	145		Г	Π	Γ		_	Г		П
	146		П	П		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
<del>                                     </del>	147	_		T	Ι-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н
$\vdash$	148	$\vdash$	<del>                                     </del>	H		$\vdash$	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	Н
$\vdash$	149	1	1-	一	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н
<b> </b>	150	$\vdash$	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┝	Н
Щ	130	Ц.	Щ	Ц	Ь		L	L	L	Щ